

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона - Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, с. Большая Караваявка Балтайского муниципального образования Балтайского муниципального района Саратовской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	412630, Саратовская обл., Балтайский р-н, Большая Караваявка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	606580.03	2342751.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	606721.66	2342954.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	606524.15	2343128.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	606446.17	2343254.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	606439.37	2343243.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	606427.10	2343229.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	606400.06	2343209.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	606353.25	2343195.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	606318.71	2343194.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	606282.29	2343197.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	606268.81	2343191.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	606254.64	2343179.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	606247.43	2343159.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	606215.47	2343087.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	606184.37	2343055.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	606323.73	2342930.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	606311.81	2342920.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

18	606259.49	2342860.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	606246.57	2342844.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	606238.15	2342832.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	606228.10	2342815.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	606217.48	2342808.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	606202.07	2342800.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	606175.07	2342784.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	606169.56	2342747.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	606161.54	2342724.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	606219.04	2342625.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	606233.25	2342604.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	606475.04	2342774.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	606580.03	2342751.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–